

УТВЕРЖДАЮ:  
*Первое заседание  
приказа Минприроды России  
от 09.11.2020 №910  
по проверке  
Ленинградской области*  
должность

*И.И. Малица*  
фамилия, имя и отчество (при наличии)  
«07» 08 2023 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 28  
лесных насаждений Рощинского (лесничество)  
Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный ☒  
2. Инструментальный ☐

Место проведения

| Участковое<br>лесничество | Урочище<br>(дача) | Квартал | Выдел | Площадь<br>выдела, га | Лесопато-<br>логический<br>выдел | Площадь<br>лесопатологического<br>выдела, га |
|---------------------------|-------------------|---------|-------|-----------------------|----------------------------------|--|
| Глебычевское              | -                 | 115     | 39    | 4,6                   | -                                | -  |
|                           |                   |         |       |                       |                                  |  |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,6 га.

Кадастровый номер участка: \_\_\_\_\_  
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

# 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1. На площади 4,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия \_\_\_\_\_

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь (га) насаждений:   |                            | Причины ослабления, повреждения |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|---------------------------------|
|                        |                |         |       | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                                 |
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                          | 6                          | 8                               |
| Глебычевское           | -              | 115     | 39    | -                          | -                          | 371 – рак смоляной              |
| Итого                  |                |         |       | -                          | -                          |                                 |

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| 1  | 2           |
| Ослабление лесных насаждений                 | -           |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | -           |
| Развитие очагов вредных организмов           | -           |

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными ☐

бытовыми ☐

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения |           |           | Объем, куб. м | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|---------------|-------------------------|
|                 | длина, м            | ширина, м | высота, м |               |                         |
| 1               | 2                   | 3         | 4         | 5             | 6                       |
| -               | -                   | -         | -         | -             | -                       |

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального лесопатологического обследования.

Насаждение без признаков ослабления (устойчивое насаждение), СКС насаждения – 1,43.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия  | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|------------------|---|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                                      | 8                | 9   |
| Глебычевское           | -              | 115     | 39*   | 4,6                | -                        | -                                      | СОМ не требуется | 2023 – 2025 гг.                           |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |                  |   |

\* Согласно пункта 19 постановления Правительства от 09.12.2020 г. № 2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах» мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов осуществляется в сильно ослабленных, усыхающих и погибших насаждениях. Насаждение, расположенное в выделе 39 квартала 115 Глебычевского участкового лесничества Рощинского лесничества Ленинградской области, без признаков ослабления (СКС = 1,43), в котором согласно действующему законодательству мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не осуществляются.

Дата проведения обследования: 13.06.2023 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Арефьев Денис Борисович

Организация: ООО «Эколес»

Должность: инженер – лесопатолог

Подпись \_\_\_\_\_

Телефон: 8(937) 154 04 51

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям  
Субъект Российской Федерации Ленинградская область Лесничество Рошинское  
Участковое лесничество Глебычевское Урочище (лесная дача)

| Год проведения<br>лесоустройства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ | Источник данных | Номер<br>лесопатологического выдела | Площадь<br>лесопатологического выдела,<br>га | Таксационная характеристика |        |              |                   |                     |          |           |         |                  | Заложено пробных<br>площадей |                   |
|----------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-----|-----------------|-------------------------------------|--|-----------------------------|--------|--------------|-------------------|---------------------|----------|-----------|---------|------------------|------------------------------|-------------------|
|                                  |                |              |                    |                          |                          |     |                 |                                     |  | состав                      | порода | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | плотность | бонитет | запас, куб. м/га | количество, шт.              | общая площадь, га |
| 1                                | 2              | 3            | 4                  | 5                        | 6                        | 7   | 8               | 9                                   | 10   | 11                          | 12     | 13           | 14                | 15                  | 16       | 17        | 18      | 19               | 20                           | 21                |
|                                  |                |              |                    |                          |                          |     | ТО              | х                                   | х  |                             |        |              |                   |                     |          |           |         |                  |                              |                   |
|                                  |                |              |                    |                          |                          |     | Ф               |                                     |  |                             |        |              |                   |                     |          |           |         |                  |                              |                   |
|                                  |                |              |                    |                          |                          |     |                 |                                     |  |                             |        |              |                   |                     |          |           |         |                  |                              |                   |
|                                  |                |              |                    |                          |                          |     |                 |                                     |  |                             |        |              |                   |                     |          |           |         |                  |                              |                   |

Условные обозначения: ТО – таксационные описания, Ф – фактическая характеристика лесного насаждения.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Фамилия, имя и отчество (при наличии): Арефьев Денис Борисович

Подпись



**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2023 г.**  
Субъект Российской Федерации Ленинградская область Лесничество Рошинское  
Участковое лесничество Глебычевское Урочище (лесная дача)

| Номер квартала  | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов   | ОЗУ | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика лесного насаждения |        |         |                   |                     |          |         |         |                  | Число деревьев на временной пробной площади, шт. | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса |             |     |    |     |    |    |    |    |    |             |           |                  |                 |                |                    | Причина ослабления, повреждения | Подожжит рубке, % от запаса | Назначенные мероприятия |                |
|---|--------------|--------------------|--------------------------|--|-----|----------------------------------|--|--|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|------------------|--|---|-------------|-----|----|-----|----|----|----|----|----|-------------|-----------|------------------|-----------------|----------------|--------------------|---------------------------------|-----------------------------|-------------------------|----------------|
|   |              |                    |                          |  |     |                                  |  | состав   | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, куб. м/га |  | без признаков ослабления                                    | ослабленные | Н   | Р  | Н   | Р  | Н  | Р  | Н  | Р  | ослабленные | усыхающие | свежий сухойстой | свежий ветровал | свежий бурелом | старый сухойстой   |                                 |                             | старый ветровал         | старый бурелом |
| 1   | 2            | 3                  | 4                        | 5  | 6   | 7                                | 8                                      | 9  | 10     | 11      | 12                | 13                  | 14       | 15      | 16      | 17               | 18   | 19  | 20          | 21  | 22 | 23  | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29          | 30        | 31               | 32              | 33             | 34                 | 35                              | 36                          |                         |                |
| 115   | 39           | 4,6                | Защитные                 | Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов | -   | -                                | -                                      | 10С  | С      | 100     | 16                | 20                  | ВР<br>А2 | 0,6     | 4       | 153              | -  | 80,3  |             | 7,7 |    | 6,6 |    |    |    |    |    |             |           | 5,4              |                 |                | 371 – рак сосняной | 5,4                             | СМ не требуется             | 4,6                     |                |
| ИТОГО   |              |                    |                          |  |     |                                  |  |  |        |         |                   |                     |          |         |         |                  |  |   |             |     |    |     |    |    |    |    |    |             |           |                  |                 |                |                    |                                 |                             |                         |                |
| Условные обозначения: Н – деревья не подлежат рубке; Р – деревья подлежат рубке |              |                    |                          |  |     |                                  |  |  |        |         |                   |                     |          |         |         |                  |  |   |             |     |    |     |    |    |    |    |    |             |           |                  |                 |                |                    |                                 |                             |                         |                |

Условные обозначения: Н – деревья не подлежат рубке; Р – деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

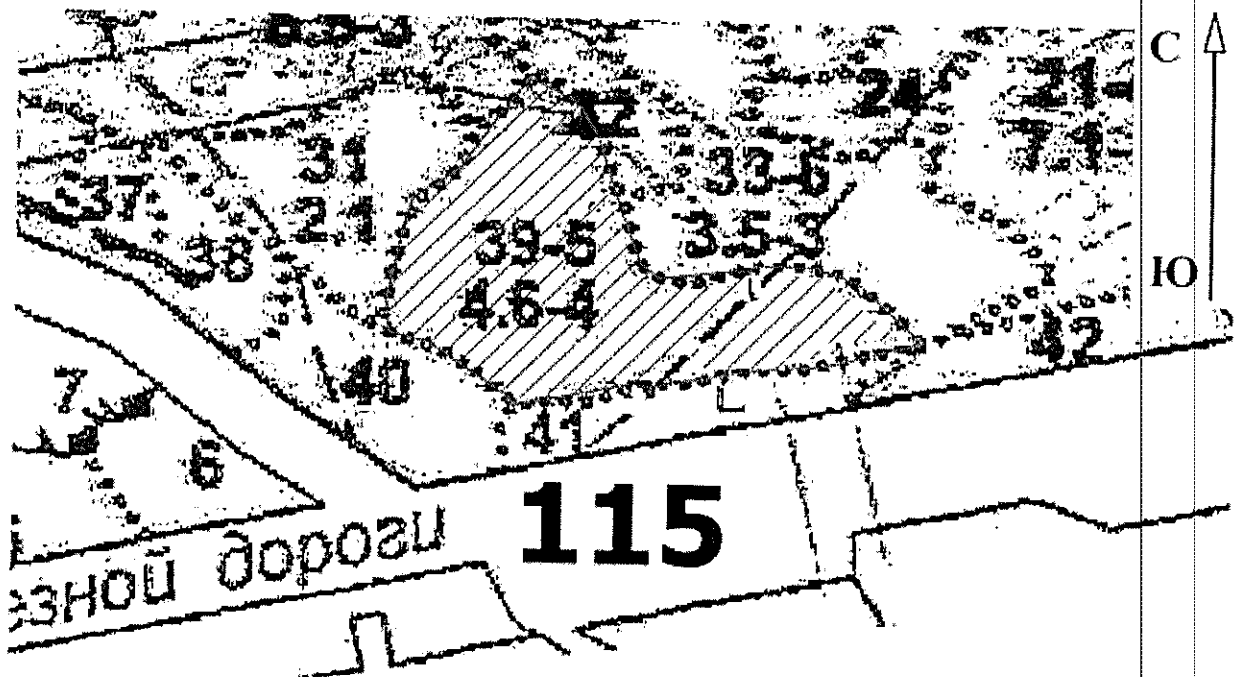
Фамилия, имя и отчество (при наличии): Арефьев Денис Борисович

Дата составления документа 28.06.2023г.

Подпись

Абрис участка леса  
Субъект РФ Ленинградская область Лесничество Рошинское  
Участковое лесничество Глебычевское  
Кв. 115, выд. 39, площадь выд. 4,6 га

Масштаб 1: 5 000



Условные обозначения


- круговые площадки — промеры  
▨ - СОМ не требуется

| № квартала | № выдела | № лесопатологического выдела | Размеры ленты (круговой площадки) перечета |          |           |           |             | Координаты начала, конца и поворотных точек лент перечета/центров круговых площадок перечета |
|------------|----------|------------------------------|--|----------|-----------|-----------|-------------|--|
|            |          |                              | № ленты (площадки)                         | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, га |  |
| 115        | 39       |                              |  |          |           |           | 4,6         |  |
|            |          |                              |  |          |           |           |             |  |

**Пространственное размещение лесопатологических выделов**  
(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного  
расположения поврежденных и погибших насаждений)

| Номера точек | Координаты |  | Длина, м |
|--------------|------------|--|----------|
|              |            |  |          |
|              |            |  |          |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Арефьев Денис Борисович Подпись 

Дата составления документа 28.06.2023г.